- ●本仕様は改良のため、予告なく変更することがあります。
- ●この機器を使用できるのは日本国内のみで、外国では放送方式、電源電圧が異なりますの

This television set is designed for use in Japan only and can not be used in any other country.

形			名	C25-ST70		
ブ		5 ン	管	25形ティントブラウン管		
画	面	ব	法	幅47.8×高さ36.3/対角59.0 (cm) テレビの形(25形等)は画面寸法を表わすものではなく、ブラウン管の外形寸法を基準とした大きさの目安です。		
音声	5実用	最大に	出力	10W(総合)		
ス	ピ -	- カ	_	5cm×9cm ····· 2個		
電			源	AC100V 50/60Hz共用		
5942			*	年間消費電力量(160kW·h/年)		
消	費	Ē	カ	95W(待機時4W)		
受信チャンネル		マル	VHF 1ch~12ch UHF 13ch~62ch CATV (C13~C35)			
媏			3	ビデオ1音声入力端子(右)(左) 1個 ビデオ3音声入力端子(右)(左) 1個 ビデオ1映像入力端子 1個 ビデオ3映像入力端子 1個 ビデオ2音声入力端子(右)(左) 1個 ビデオ3S映像入力端子 1個 ビデオ2映像入力端子 1個 AV-BUS II 端子 1個 ビデオ2S映像入力端子 1個 ヘッドホン端子 1個		
外	形	र्ज	法	幅59.6×高さ54.2×奥行48.8 (cm)		
質	≨ <u>5</u> 26.5kg		26.5kg			
付			リモコン送信機1個 アンテナアダプター1個 使用上のご注意(別冊)1冊 単3形乾電池R6P(またはSUM-3) 2個 取扱説明書1冊 ご相談窓口一覧表1枚			

●本機は「高調波ガイドライン」適合品です。

「高調波ガイドライン」適合品とは、通産省・資源エネルギー庁の定めた「家電・汎用品高調波抑制対策ガイドライン」に 基づき、商用電力系統の高調波環境目標レベルを考慮して設計・製造した製品です。

## ちょっとした心づかいで テレビの安全





●長年ご使用のテレビの点検をぜひ! 症状は

このような

●電源スイッチを入れても映像や音が出ない。 ●上下、または左右の映像が欠けて映る。 ●映像が時々、消えることがある。 ◆変なにおいがしたり、煙が出たりする。 ありませんか ●電源スイッチを切っても、映像や音が消えない。 ●内部に水や異物が入った。

熱、湿気、ホコリなどの影響や、使用度合により部品が劣化し、 故様したり、時には安全を損なって事故につがなることもあります。

故障や事故防止のため、スイッチを切り、 コンセントから電源プラグをはずし 必ず販売店にご相談ください。

 $p_{klim}(t) = 1 \oplus k \otimes \cdots \otimes k \otimes \mathcal{F}(t).$ 

<ul><li>●購入店名などを記入しておきますと、アフターサービスのとき便利です。</li></ul>					
購入店名			電話( )		
購入年月日	年	月	8		
<ul><li>●万一故障などでアフターサービス をお申しつけのときは右の内容を お知らせください。</li></ul>			(IJ·	レビ本体)C25-ST70 モコン)C-RA1 きるだけ詳しく 近の目印も	

#### ◎ 株式会社 日立製作所

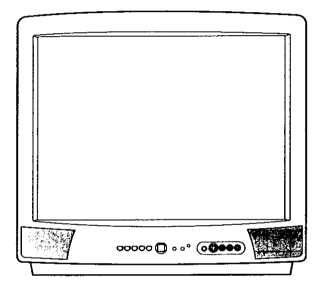
〒105東京都港区西新橋2-15-12 電話 (03) 3502-2111

### HITACHI

日立カラーテレビ

# C25-ST70

### 取扱説明書



もくじ

ページ

基本の使い

設

ご参考

安全上のご注意について2
本書の見かた2
お使いになる前の準備3
各部の名称4

テレビ放送を見るには
CH/セレクトボタンの使いかた7
音声内容の選びかた8
ビデオを見るには9
チャンネル番号などを知りたいとき9
音を一時的に消したいとき10
本体で操作するには10

テレビグームを栄しむとき	₹
映像·音声設定をするには12	¥
お好みに合わせて設定を変えたいとき13	tj
自動的に電源を切りたいとき14	19
中ではケームを楽しむとさ	しか
●ビデオとの接続など15	T:

アンテナ線の接続18
受信設定について(チャンネル合わせなど)…20
アンテナ線の接続 ·······18 受信設定について(チャンネル合わせなど) ···20 転倒防止について ·······26

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
保証	IIとアフターサービスについて27
故	<b>障かな?と思ったら</b> 27
仕	様 ·····

このたびは日立カラーテレビをお求めいただき、まことにあり がとうございます。

最初に別冊の「使用上のご注意」をお読みください。 本体の取り扱いは、この「取扱説明書」をよく お読みになり、ご理解のうえ正しくご使用くだ

なお、お読みになった後は、保証書、ご相談窓 ロ一覧表とともに大切に保管してください。

## 安全上のご注意について

ご使用の前にまず別冊の「使用上のご注意」をお読みになってから、この「取扱説明書」をよくお 読みのうえ正しくお使いください。

#### 〈ご使用のまえに〉

絵表示について この取扱説明書(別冊を含む)および製品への表示では、製品を安全に正しくお使いいただき、 あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、いろいろな絵表示をしています。その表示と 意味は次のようになっています。内容をよく理解してから本文をお読みください。

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定され WITH THE THE THE る内容を示しています。

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容およ び物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

#### 絵表示の例

△記号は警告(注意を含む)を促す内容があることを告げるものです。

△記号は書言(注意で言む)に使うようにある。 図の中に具体的な注意内容(左図の場合は感電注意)が描かれています。

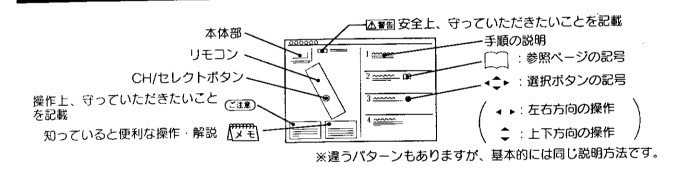
○記号は禁止の行為であることを告げるものです。

図の中や近傍に、具体的な禁止内容(左図の場合は分解禁止)が描かれています。

●記号は行為を強制したり指示する内容を告げるものです。

図の中に具体的な指示内容(左図の場合は電源プラグをコンセントから抜け)が描かれています。

### 本書の見かた



### お使いになる前の準備

アンテナ線をつなぐ [18], [19]

アンテナ工事には、技術と経験が必要ですので、販売店にご相談ください。

お手持ちの機器をつなぐ

豊富な端子群をフルにご活用ください。 15~17

リモコンに乾電池を入れる

①電池ぶたをはずす

電池ぶたを押しながら、 矢印の方向にずらします。 ②乾電池を入れる

付属の単3形乾電池を +、 ⊝の表示どおりに入れます。

③電池ぶたを閉める

電池ぶたを矢印の方向に押 して戻します。



電源プラグをコンセントに差し込む

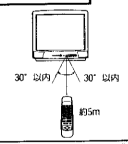
⚠警告

表示された電源電圧以外の電圧で使用しないでください。火災、感電の原因となります。

注意

旅行などで長期間、本機をご使用にならないときは、安全のため必ず電源プラグをゴンセンドから抜いてく 

#### リモコンの取り扱い



使用の目安としてください。

#### | 注意 乾電池の使用上のご注意 |

- ●本機で指定されていない電池は使用しないでくださ い。また、新しい電池と古い電池を混ぜて使用しな いでください。電池の破裂、液もれにより、火災・ けがや周囲を汚損する原因となることがあります。
- ●電池を機器内に挿入する場合は、極性表示プラス ⊕とマイナス⊖の向きに注意し、機器の表示どおり 正しく入れてください。間違えますと電池の破裂、 液もれにより、けがや周囲を汚損する原因となるこ とがあります。

●リモコンは、本体のリモコン受信窓の正面から約5メー トル、左30度、右30度では、約3メートルの範囲内をご

#### (ご注意) リモコンの使用上のご注意

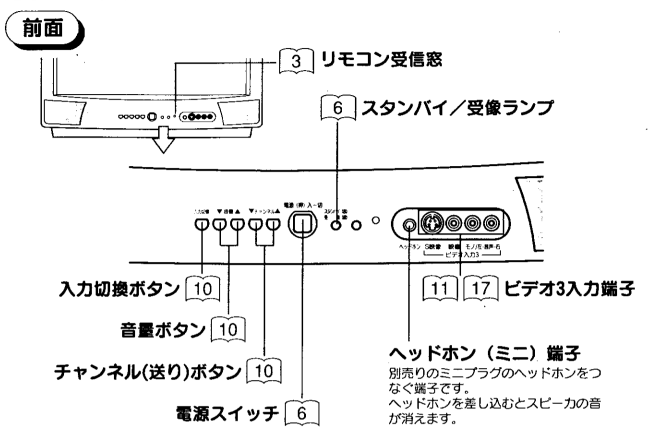
- ●リモコンを落としたり、衝撃を与えないでください。
- ●リモコンに水をかけたり、ぬれたものの上に置かない でください。故障の原因となります。
- ●長時間ご使用にならない場合は、乾電池をリモコンか ら取り出しておいてください。
- ●リモコンの操作がしにくくなったら、乾電池を交換し てください。

(ご注意) ラジオをお聴きになるときのご注意

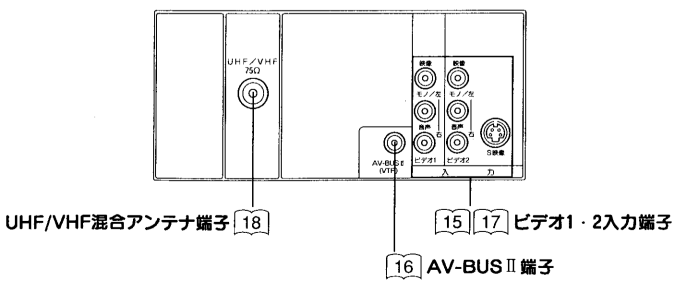
本機の近くでラジオなどを使用すると、ラジオ放送に 受信障害が出ることがあります。本機から離してご使 用ください。

はじ めに

●テレビ本体

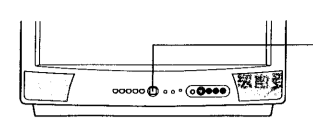


後面



はじめに

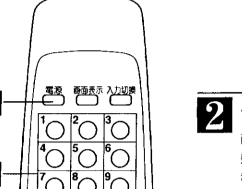
### テレビ放送を見るには



本体のスタンバイ/受像ランプが消えていると、リモ コンでは電源が入りません。 まず本体の電源スイッチを押してください。 このときは、2の操作から始めてください。

#### 電源を入れる

本体のスタンバイ/受像ランプが緑に点灯し、前に見ていたチャン ネルが現れます。電源を切るときは、もう一度押します。



音畫

◆ のいをレクト

ゲームの

3







#### チャンネルを選ぶ (1~12)

画面右上に選んだチャンネルが表示されます。

数秒後、表示が小さくなり、画面に残ります。表示を消すこともで きます。 9

選択ボタン こを使って、チャンネ ルのアップダウン選局もできます。



### 音量を選ぶ

音量の大きさが数字と▮▮▮▮▮▮□□□面に表示されます。



大きくなる



〈最大〉

小さくなる

〈最小〉

#### リモコンの操作は

スタンバイ/受像ランプが点灯しているときのみ、リモ コンの操作は可能です。

電源を切るときリモコンの電源ボタンを押して切ると、 電源の「入・切」もリモコンでできます。

#### **プラファイン (工場出荷時のチャンネル設定**

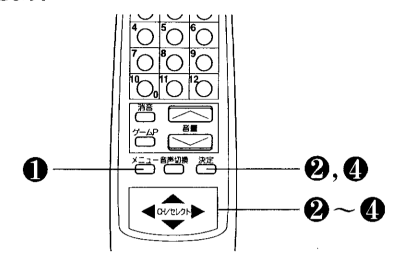
本機は工場出荷時にVHF1~12チャンネルの12局を設 定しています。チャンネルの設定は変更することもで きます。20

テレビが動作中に停電になった場合、停電の回復とと もに電源が入ります。テレビから離れるときは本体の 電源スイッチを切っておいてください。

# 「CH/セレクトボタンの使いかた

本機のリモコンには、矢印(▲▼◀▶)マークのついた選択ボタン(◀Ĉ▶)がついています。この 中の▲▼ボタンを使って、手軽にチャンネルのアップダウン選局ができます。

また、メニューボタンを押すと画面にメニューが表示され、CH/セレクトボタンを使って、ほと んどの機能の設定ができます。



#### 機能設定のしかた

メニューボタンを押す

(メニュー) 画面が現われます。



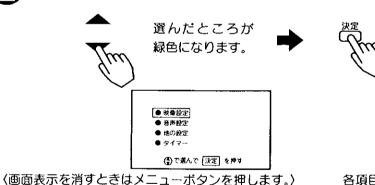
● 映像設定 ● 音声設定 **●** タイマー (金)で選んで「決定」を押す 基本

の使い

か

た

### ② ○で項目を選び、決定ボタンを押す





設定画面が現れます。

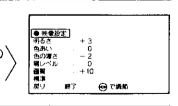
12 12 [13] [20] など 14

各項目の詳しい説明は、図に示すページにあります。

### **▲♪♪で調節する**

査で項目を選んで、▼ 下で調節します。

●映像設定を選んだときの\ 設定画面表示の例



### ② 設定が終わったら、<⇒▶で「終了」を選び、決定ボタンを押す </p>

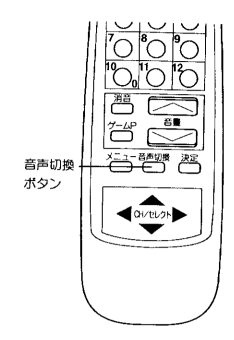
戻り 終了 「戻り」を選んだときは、ひとつ前の画面に戻ります。



画面表示が消えて、設定が完了します。 メニューボタンを2回押しても、画面

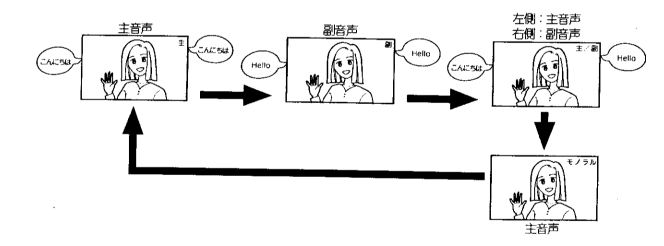
### 音声内容の選びかた

二重音声放送およびステレオ放送のときには、2ヵ国語(二重)音声、ステレオ音声など音声内容を選ぶことができます。



#### 二重音声放送のとき

音声切換ボタンを押すごとに、図のように切換わります。



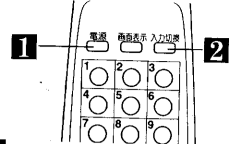
#### ステレオ放送のとき

ステレオ放送が始まると自動的にステレオ音声になります。 (「主」「副」「主/副」のいずれかに設定しているとき)

●テレビ放送時、電波が弱いとか雑音が多いなどステレオ音声が聞きづらいときは、「モノラル」にすると聞きやすくなることがあります。

- ●洋画やニュースなどの2ヵ国語放送のとき、日本語に吹き替えて送られてくる音声を「主音声」、原語のまま送られてくる音声を「副音声」といいます。
- ●放送によっては「主音声」を原語で、「副音声」を日本語で送る場合があります。

# 「ビデオを見るには



#### 準 備

お手持ちのビデオと本機の入力端子を接続します。接続についての詳しい説明をご参照ください。[15] 日立製AV-BUS端子付と組み合わせると、操作が簡単になります。[16]

電源を入れる

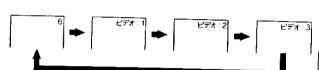
前に見ていたチャンネルが現れます。 (前にビデオを見ていたときは、ビデオ:1などのビデオ画面になります。)



### 2 入力切換ボタンを押して、ビデオ画面を選ぶ

押すごとに、図のように切換わります。 お手持ちの機器が接続されているビデ オ入力を選びます。





3 ビデオを再生する

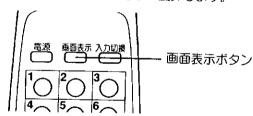
ビデオ:1

【メモ】 ビデオの再生中にテレビを見るには 途中でテレビを見るときは、入力切換ボタンを押して 「テレビ」にするか、ご希望のチャンネルボタンを押し てください。

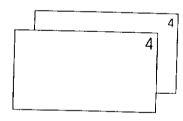
# チャンネル番号などを知りたいとき

#### 画面表示ボタンを押す

ご覧のチャンネルの番号が画面に表示され、 しばらくすると小さくなります。 表示を消すときは、もう一度押します。







#### 画面表示

●テレビ放送のとき	●ビデオのとき
<b>4</b> モノラル放送時(緑)	
<b>4</b> モノラル指定時(緑) モノラル	<b>ビデオ:1</b> ービデオ入力番号
<b>4</b> 二重音声放送時(赤) <b>主</b> 例)主音声	
<b>4</b> ステレオ放送時(黄)	

本

の使

Ü

# 音を一時的に消したいとき

電話がかかってきたときや、来客のときなどに便利です。

#### 消音ボタンを押す

音が消えて、画面に図のような表示が出ます。 もう一度押すと元の音量に戻ります。

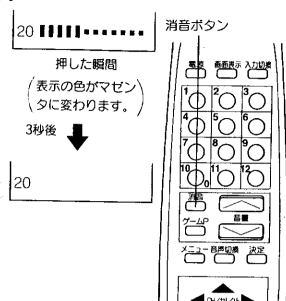






#### 消音時でも小さな音を出しておきたいとき

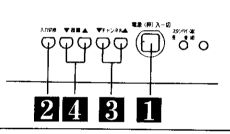
消音にしたままでも音量▼ボタンを押すことにより、消音を解除 したときの音量を下げることができます。音を出すときは、もう 一度消音ボタンを押すか、音量▲ボタンを押してください。



## 本体で操作するには

お手近にリモコンがないときは、本体での操作もできます。



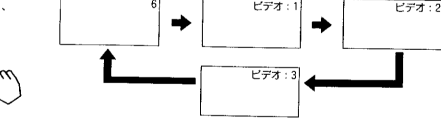


#### 電源を入れる

スタンバイ/受像ランプが緑に点灯します。 電源を切るときは、もう一度押します。 スタンバイ/受像ランプが赤く点灯しているとき(スタンバイ 状態)に電源スイッチを押すと、ランプが消えますので、もう 一度電源スイッチを押してください。

### 入力切換で「テレビ」を選ぶ

入力切換ボタンを押すごとに、 図のように切換わります。

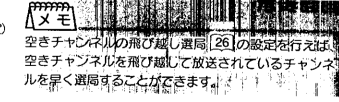


### チャンネルを選ぶ

▲押す:1→2…12の順に変わります。(出荷時の設定)

▼押す:12→11…1の順に変わります。(出荷時の設定)





#### 音量を調節する

音量の大きさが数字と ▮▮▮▮▮ で画面に表示されます。



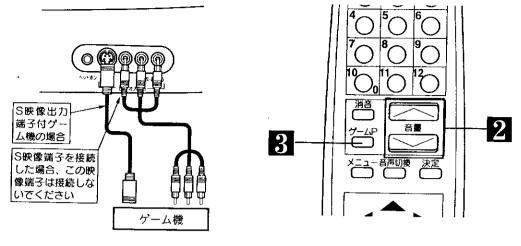




《最小》

《最大》

# <sup>©</sup> テレビゲームを楽しむとき



### **■ テレビゲーム本体とテレビ前面のビデオ3入力端子を接続する**

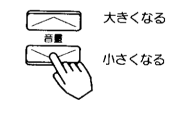
●テレビとの接続は、テレビゲーム本体の取扱説明書をご覧ください。



#### 音量を調節する

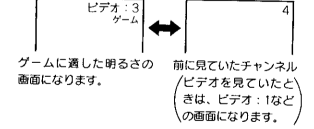
音量の大きさが数字と【↓┃┃┃┃ で画面に表示されます。





### ゲームPボタンを押す

押すごとに、右図のように切換わります。





#### ゲームタイマーについて

ゲームP(ポジション)を選択しますと、時間が経過(1時 間、1時間30分、…最大4時間)するごとに、時間とイラス トで表示します。(約5秒)表示時間を目安に適度な休憩を とり、お楽しみいただけます。一度電源を「切」にすると、 経過時間が0に初期化されます。



- ●電源スイッチON直後は、画面の内 容により若干色ムラを生じる場合 があります。
- ●ゲームの種類・内容によっては、 画面が欠ける場合があります。

便利な使い

か

た

## 映像・音声設定をするには

#### 映像設定

お好みに合わせて、明るさ、色あい、色の濃さ、黒レベ ル、画質の調節ができます。

#### 音声設定

お好みに合わせて、高音、低音、バランスの調節ができ ます。また、ステレオミュート (コマーシャル音などを 小さくする) の設定ができます。

## $-2\sim 4$

メニューボタンを押す

《メニュー》画面が現れます。



⇒で「映像設定」を選び、 決定ボタンを押す



Ĉで「音声設定」を選び、 決定ボタンを押す



で設定したい項目を選び、

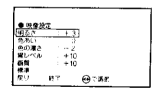
**▼ ▶ で調節する** 

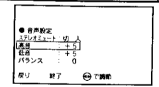
・映像設定 で項 目	8	. 10	調整のポイント
明るさ	暗くなる	明るくなる	周囲の明るさに合 わせて見やすく
色あい	赤っぽくなる	緑っぽくなる	肌色がきれいに見 えるように
色の濃さ	色が淡くなる	色が濃くなる	お好みの濃さに
黒レベル	暗い部分がより 暗くなる	暗い部分が 明るめになる	黒髪の濃さに合わ せて、見やすく
画質	やわらかな画質 になる	くっきりした 画質になる	ふだんは中央で

標準を選んで決定を押すと、工場で設定した標準レベルに戻ります。

◆で調節したい項目を選び、 **▼ ▶ で調節する** 

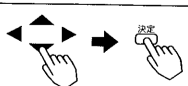
◆ 音声設定 ▼項 目	0.	<i>m</i>	調節のポイント
ステレオ ミュート	切◀──►入		「入」にすると、 ドラマや映画番組 の途中で入(ステい シャル()音をかっ さます。 (ただし、 ステレオ合、 をまし、 をまし、 があることだし、 ステレ は、 がある。 は、 がある。 は、 がある。 は、 は、 がある。 は、 は、 は、 がある。 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、
高音	高音がおさえ られる	高音が強調 される	高音、低音は-6~ +6、バランスは -12~+12までの
低音	低音がおさえ られる	低音が強調 される	設定ができます。 お好みに合わせて 設定してください。
バランス	左スピーカの音 が強調される	右スピーカの音 が強調される	一度設定すると、 そのまま記憶され ます。





**⊿** ◀♣▶で「終了」を選び、決定ボタンを押す

●調節後は、チャンネル切換をしたり、電源を切っても記憶されます。



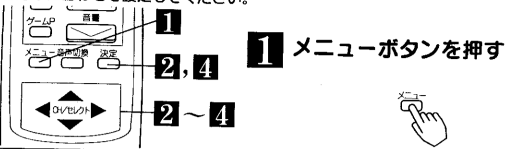
映像設定について

通常時とゲームP時それぞれについて明るさ、色あい、 色の濃さ、黒レベル、画質はお好みの画像に設定でき ます。

# お好みに合わせて設定を変えたいとき

オート電源オフなどの設定ができます。

お好みに合わせて設定してください。



2 こで「他の設定」を選び、決定ボタンを押す









**♀ ○ で設定したい機能を選び、 ▼ トで選択する** 



<b>数定項目</b>	0 6	設定のポイント
オート電源オフ	切→→入	放送終了後、電波が止まったとき自動的 にテレビの電源をオフにしたいとき [入] にします。
コントロールモード	BUS→AV	日立のビデオと接続するときに合わせます。[16]

**△** ◆ ◆ で「終了」を選び、決定ボタンを押す







設定を変えたときの効果 

オート電源オフ

オート電源オフを「入」にすることにより、「テレビ、BS 放送を見ているとき放送が終了して電波が止まると、約5 分後に電源が切れます。ビデオ入力のときは切れません。

コントロールモード・オート・イルム 相談を経れ

後面のAV-BUSII 端子の信号方式が切換わります。 日立のAVコントロール、AV-BUS端子付ビデオをお使い のときに、「ビデオを再生するだけでビデオの映像が出る」 といった自動機能を確実に働かせるための切換えです。

BUS: AV-BUS端子付ビデオのとき AV: AVコントロール端子付ビデオのとき (ご注意) オート電源オフについて

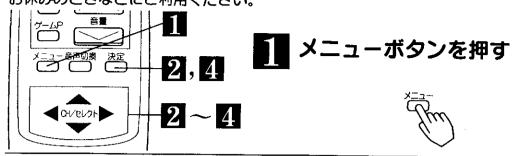
- ●電波状態によりオート電源オフ機能が働かない場合が あります。
- ●オート電源オフで電源が切れる前にテレビの操作を行 った場合、最後に操作を行った約5分後にオート電源 オフ機能が働きます。

便利な使い

かた

# 自動的に電源を切りたいとき

指定した時間が経つと、自動的に電源を切ることができます。お休みのときなどにご利用ください。



2 こで「タイマー」を選び、決定ボタンを押す

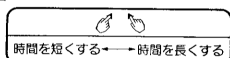








3 ◆ ▶ で時間を設定する



ボタンを押し続けると、10分間隔で時間表示が変わります。

ボタンをチョン、チョンと押すと、1分間隔で時間表示が変わります。



4 ◆ ↑ で「終了」を選び、決定ボタンを押す







5 電源が切れる

設定時間が経過すると電源が切れます。

#### オフタイマーを確認、解除するには

確認	472 40
	解 除
上記 1、2 を行います。	<ol> <li>①上記</li> <li>1、2 を行います。</li> </ol>
	② ◆◆▶で「タイマー取消」を選び、決定ボタンを押す。
<b>+</b>	<b>+</b>
画面に残り時間が表示されます。	オフタイマーは解除されます。
上記 4 で確認を終了します。	上記 4 で終了します。

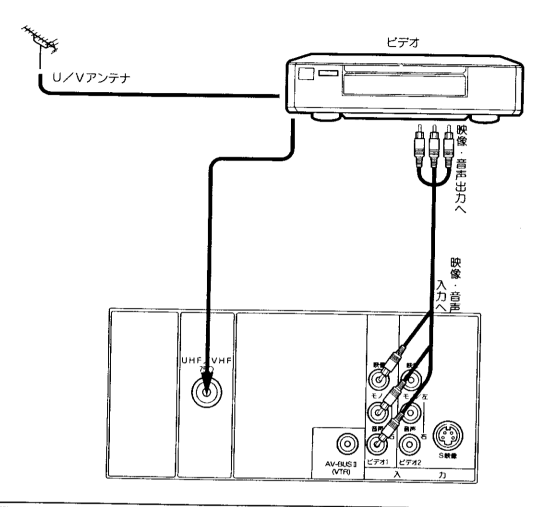
#### ご注意。オフタイマー使用時のご注意

- ●電源を切るとオフタイマーは解除されます。
- ●オフタイマーは多少の誤差が生じることがあります。
- ●オフタイマー動作中に停電になりますと、停電が復帰 しても、安全のためテレビはオフになります。
- ●タイマー動作は時間を設定したときからスタートします。

# かかかり オフタイマーの設定範囲について オフタイマーの設定時間の範囲は、2時間 (1分間隔)

### 他の機器との接続使用

#### ビデオとの接続

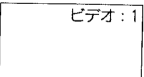


#### 使いかた

**入力切換ボタンで「ビデオ:1」にする** 

●画面に「ビデオ:1」の表示が出ます。





2 ビデオを操作する

このとき、ビデオのS映像出力および音声出力は、本機ビデオ2入力のS映像入力端子および音声入力端子に接続し、 入力切換ボタンで「ビデオ:2」にしてビデオを操作してください。 便利な使いかた

#### 日立のAV-BUS端子付ビデオとの接続

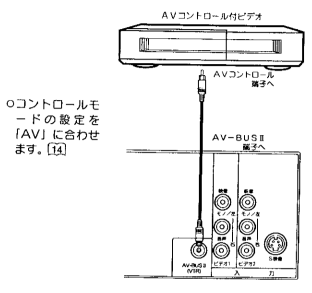
日立のAV-BUS端子付ビデオをご使用になると、ビデオ の操作でテレビの電源の「入・切」と入力を切換えるこ とができます。 15 の接続をした後、下図の接続をします。

AV-BUS端子付ビデオ

#### 日立のAVコントロール端子付ビデオとの接続

日立のAVコントロール端子付ビデオをご使用になると、 ビデオの操作でテレビの入力を切換えることができます。 15 の接続をした後、下図の接続をします。

AV-BUS ○コントロールモ ードの設定を 「BUS」に合わ AV-BUSE せます。[14]



#### 使いかた

### ビデオを操作する

ビデオの電源を …… テレビの電源が入り、入力切換が 「ビデオ:1」になり、ビデオ画面にな 入れると

ります。

ビデオの電源を …… テレビの入力切換が「テレビ」に戻っ て、テレビの受信画面になります。

ビデオのオフタイ … テレビの電源も切れます。

マー機能を使っ て、電源を切ると

#### 使いかた

### ビデオを操作する

ビデオの電源を …… テレビの入力切換が [ビデオ:1] に 入れると なりビデオの画面になります。

ビデオ/テレビ切 … テレビの入力切換が「ビデオ:1」に 換ボタンで「ビデ なります。

才」にすると ビデオ/テレビ切 … テレビの入力切換が「テレビ」になり

換ボタンで「テレ ビ」にすると

電源を切ると ……… テレビの入力切換が「テレビ」になり

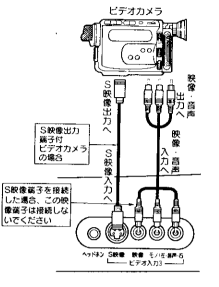
### -BUS接続時のお願い

- ●テレビおよびビデオの電源を切ってから接続してください。
- ●AV-BUSIは「ビデオ:1」の入力で動作します。

### MAVコントロール接続時のお願い

- ●テレビおよびビデオの電源を切ってから接続してください。
- ●AVコントロールは「ビデオ:1]の入力で動作します。

#### ビデオカメラとの接続



#### 使いかた

### 入力切換ボタンで 「ビデオ:3」にする

●本体の入力切換ボタンを押しても、「ビデオ:3」 に切換えられます。

ビデオ:3

ビデオカメラを操作する

リモコンのゲームPボタンでゲームを選ぶと、ビデオ3入 力はゲームモードとなります。入力切換ボタンでビデ

オ:3に切換えてください。

使いかた

#### ビデオディスクプレーヤーとの接続

ビデオディスクプレーヤー

入力切換ボタンで

「ビデオ:2」にする

#### ビデオディスクプレーヤーを 操作する

接続はビデオ1.2.3入力のいずれでも接続できます。 'ビデオ1.3に接続したときは、それぞれ入力\ 切換ボタンで「ビデオ:1」「ビデオ:3」を 選んでください。

#### システムアップに必要な接続コード (別売り) ●音声信号入出力接続コード HPU-141AV(コード長1.5m)

これらと同等のコードが相手側の機器に付属して いる場合には、新たに購入の必要はありません。 ●映像信号入出力接続コード HPU-131AV(コード長2m)

主にビデオの映像入出力端子との接続に使用します。

主にモノラルビデオの音声入出力端子との接続に使用します。 ●映像・音声信号入出力接続コード HPU-200AV(コード長2m)

S映像出力端子付 ビデオディスク プレーヤーの場合

●音声信号入出力接続コード HPU-121(コード長1.5m) 主にHi-Fiビデオの音声入出力端子との接続、ステレオ装置との接続

主にHi-Fiビデオの映像・音声入出力端子との接続に使用します。

#### ご注意) 接続時のご注意

に使用します。

S映像端子を接続

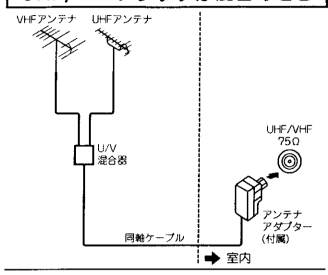
像端子は接続しな

- ●他の機器と組み合わせてご使用になるときには、それぞれの取扱説明書をよくお読みになってください。
- ●接続の際は各機器の電源を切ってから行ってください。電源を入れた状態で接続すると、大きな音が出たり故障の 原因となることがあります。
- ●他の機器との接続時、入出力端子をまちがえて接続すると、故障の原因になりますのでご注意ください。
- ●ビデオ2.3入力のS映像端子と映像端子は、画質が低下しますので同時に接続しないでください。必ず、どちらか一 方のみを接続してください。

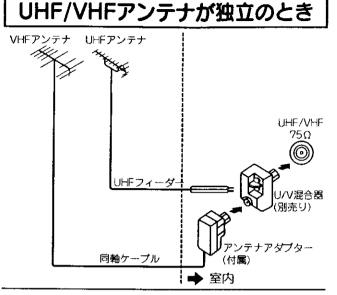
#### UHF/VHFアンテナ線の接続

⚠注意 アンテカ工事には、技術と経験が必要です ので、販売店にご相談ください。

#### UHF/VHFアンテナが混合のとき

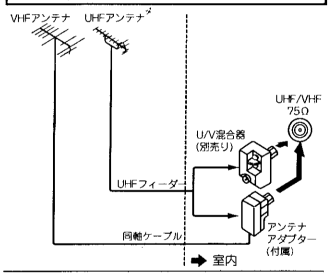


1 アンテナアダプターをUHF/VHF混合アンテナ端子に



- 1 U/V混合器にUHFフィーダーを接続する
- 2 アンテナアダプターにVHF同軸ケーブルを接続する
- 3 U/V混合器(別売り) にアンテナアダプターを接続し、 UHF/VHF混合アンテナ端子に接続する

#### UHF/VHFどちらか一方のとき



1 アンテナアダプターまたは、U/V混合器(別売り)を UHF/VHF混合アンテナ端子に接続する

#### アンテナアダプターについて

ください。

同軸ケーブルやUHFフィーダーにアンテナアダプター などが接続されていないときは、19を見て接続して

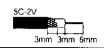
ご注意)アンテナ線接続時のご注意 ●アンテナ線には、妨害の少ない同軸ケーブルの使用を おすすめします。 /平行フィーダーを使用しますと受信状態が不安

定となり、妨害電波を受けやすく、画面にしま √模様が現れたりします。...

- 室内アンデナも妨害電波を受けやすいので、お避け
- ●アンテナ線に対して、電源コードや他の接続コード類 をできる限り離してください。

#### アンテナアダプターと同軸ケーブルの接続

### 先端を加工する





2 ふたをあける



3 ビニール線を切断する 501

\*ツメに接続されている ビニール線 (2本共) を切断する

同軸ケーブルを取付ける

| しん線をこの調 に押込む

5 ふたをしめる



UHFフィーダーの接続

先端を加工する



U/V混合器(別売り)、または アンテナアダプターに接続する





UHF/VHFアンテナが独立のときは、U/V混合器(別売 り) に接続してください。

●UHFフィーダーはUHF専用のものをご使用ください。

/VHF平行フィーダーなどで、\ 代用されますと、画質が悪く なります。

#### アンテナアダプターとVHF平行フィーダーの接続

5 先端を加工する



2 ネジをゆるめ、平行フィーダー を接続する



#### チャンネルの合わせかた(地域番号)

お住いの都市の地域番号を入力すると、地域番号一覧表に記載された放送局を設定することができ ます。地域番号一覧表に記載されていない地域の方や、地域番号によるチャンネル設定後その他の チャンネルを追加したい場合は、「チャンネルの合わせかた(マニュアル)」[22] をご覧ください。

### 地域番号一覧表からお住いの都市の地域番号を調べる

### [地域番号一覧表](1997年5月現在)

( )内の数字は表示番号を示します。

郡道 府標	សីកាស	1214	リモコンボタン											
	জনার -	, <b>F</b> &	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	PL9\$	01	1 北海道放送		3 NHK联合	17 テレビ北海道	5 礼観テレビ			27 北海道文化放送	4	35 北海道テレビ	······································	12 NHK教育
	#B111	48		2 NHK教育		33 テレビ北海道			7 札幌テレビ	37 北海道文化放送	9 NHK総合	39 北海道テレビ	11 北海道鉄送	
	北見	49		2 NHK教育					7札幌テレビ	53 北海道放送	9 NHK総合	59 北海道文化放送	61 北海道テレヒ	
	等征	50				4 NHK総合		6 北海道並送	32 北海道文化敦选	\$	34 北海道テレヒ	10 札幌テレビ	1	12 NHK教育
1海道	調務	51		2 NHK教育			[		7 札幌テレビ	39 北海道テレビ	9 NHKLBC含	41 北海道文化放送	11 北海道並送	
	函數	52	21 テレビ北海道	27 北海道文化放送	35 北海道テレビ	4 NHK概含		6 北海道放送				10 NHK教育		12 札幌テレビ
	ぎ小牧	66	47 テレビ北海道	49 NHK教育	51 NHK総合	53 北海道文化放送	55 北海道教送	57 札幌テレビ	61 北海道テレビ		1			
	小樽	67		2 NHK教育		4 業海道テレビ			7礼幌テレビ		9 北海道放送	24テレビ北海道	11 NHK概含	26 北海道文化放
	<b>E</b>	68		2 NHK教育	29 テレビ北海道	37 北海道文化旅送	39 北海道テレビ		7 礼幌テレビ		9 NHK総合	1	11 北海道放送	
<b>.</b>	<b>#</b> ≎	02	1 青森放送		3 NHK総合		5 NHK牧青		34 青森朝白放送		38 青森チレビ	i		
	八声	53				31 青森朝日放送		33 看森テレビ	7 NHK教育		9 NHK総合		11 青桑放送	
善手	절찍	03				4 NHK総合		6 岩手放送		8 NHK教育		33 めんこいテレビ	31 岩手朝日テレビ	35 テレビ岩手
<b>E</b> #	仙台	04	1 東北放送		3 NHK総合		5 NHK教育		32 東日本並送		34 宮城テレビ	<u>                                     </u>		12 仙台放送
tt EE	秋田	05		2 NHK教育					31 秋田朝白放送	37 秋田テレビ	9 NHK総合		11 秋田敦送	
	大郎	54				4 NHK総合	57 秋田テレビ	6 秋田並送		8 NHK教育				59 秋田朝日放送
Li Pú	.u#i	06		,		4 NHK教育		36 テレビュー山形		8 NHK総合		10 山形放送	30さくらんぱテレビ	38 山形テレビ
	民間	55	1 山形放送		3 NHK総合			6 NHK教育		22 テレヒュー山形		39 山形テレビ		24さくらんぼテレ
	福島	07		2 NHK教育		31テレビュー福島			33 構島中央テレビ	35 福島教送	9 NHK総合		11 推馬テレビ	
d 25,	合津石田	56	1 NHK総合		3 NHK教育			6 福島テレビ		37 福島中央テレビ	41 福島放送			47 テレビュー福建
	0.60€	57		32 テレビュー福島		4 NHK総合		34 福島中央テレビ		8 福島テレビ		10 NHK教育		36 福島放送
, m	水戸	08	44(1) NHK総合		46(3) NHK教育	42(4) 日本テレビ		40(6) TBSテレビ		38(8) フジテレビ		36(10) テレビ朝日		32(12) テレビ東京
^-	日立	69	52(1) NHK総合		50(3) NHK教育	54(4) 日本テレビ		56(6) TBSテレビ		58(8) クジテレビ		60(10) テレビ朝日		62(12) テレビ東京
5.X	字都實	09	29(1) NHK経合		27(3) NHK教育	25(4) 日本テレビ		23(6) TBSテレビ		21(6) フジテレビ		19(10) テレビ朝日		17(12) テレビ東京
	老教	70	51(I) NHK総合		49(3) NHK教育	53(4) 日本テレビ		55(6) TBSテレビ		57(8) フジテレビ		59(10) テレビ朝日		61(12) テレビ東京
5 <b>4</b> .	前橋	10	52(1) NHK提合		50(3) NHK教育	54(4) 日本テレビ		56(6) TBSテレビ		58(8) フジテレビ		60(10) テレビ朝日	●48 群馬テレビ	62(12) テレビ東京
	41	71	43(1) NHK総合		45(3) NHK教育	39(4) 日本テレビ		37(6) TBSテレビ		35(8) フジテレビ		33(10) テレビ朝日	●41(48) 群島テレビ	31(12) テレビ東京
e:5	<b>#</b> \$0	111	1 NHK総合		3 NHK教育	4日本テレビ	●14 MXテレビ	6TBSテレビ		8 フジテレビ	●38 テレビ埼玉	10 テレビ朝日		12 テレビ東京
	唯 晋	72	33(1) NHK報合		35(3) NHK教育	25(4) 日本テレビ		23(6) TBSテレビ		21(8) フジテレビ	●28(38) テレビ嫡玉	19(10) テレビ朝日		17(12) テレビ東京
#	- ₹	12	1 NHK総合		3 NHK教育	4日本テレビ	●14 MXテレビ	6TBSテレビ		8 フジテレビ		10 テレビ朝日	●46 干黒テレビ	12 テレビ東京
	236≰	13	1 NHK総合		3 NHK教育	4日本テレビ	●14 MXテレビ	6 TBSテレビ	●38 テレビ埼玉	8 フジテレビ	●42 TVKテレビ	10 テレビ側日	●46 干菓テレヒ	12 テレビ要奈
i iti	LEA	73	51(1) NHK総合		49(3) NHK教育	53(4) 日本テレビ	●47(14) MXテレビ	55(6) TBSテレビ		57(8) フジテレビ		59(10) テレビ朝日		61(12) テレビ東京
	*章	74	30(1) NHK総合		32(3) NHK教育	26(4) 日本テレビ	●28(14) MXテレビ	24(6) TBSテレビ		22(8) フジテレビ		20(10) テレビ朝日		18(12) テレビ東京
	填海	14	1 NHK総合		3 NHK教育	4 日本テレビ	●14 MXテレビ	6 TBSテレビ		8 フジテレビ	●42 TVKテレビ	10テレビ明日	-	12 テレビ東京
	平度 第一篇:	75	33(1) NHK総合		29(3) NHK教育	35(4) 日本テレビ		37(6) TBSテレビ		39(8) フジテレビ	●31(42) TVKテレビ	41(10) テレビ朝日		43(12) テレビ東京
7	. 田年	76	52(1) NHK総合		50(3) NHK教育	54(4) 日本テレビ		56(6) TBSテレビ		58(8) フジテレゼ	●46(42) TVKテレビ	60(10) チレビ朝日		62(12) テレビ単京
	<b>4</b> #	77	47(1) NHK総合		49(3) NHK教育	51(4) 日本テレビ		53(6) TBSテレビ		55(8) フジテレビ	61(42) TVKテレビ	57(10) チレビ朝日		59(12) テレビ要京
	斯基	15				21 新潟テレビ21	5 新潟放送	29 テレビ新潟		8 NHK総合		35 新潟総合テレビ		12 NHK教育
6,8 <b>4</b>	L.U	78	1 NHK教育		3 NHK総合			27 テレビ新潟		33 新潟総合テレビ		10 新潟放送		37 新潟テレビ21
T:L	<b>E</b> iti	16	1 北日本雅送		3 NHK概含					32 チューリップテレビ		10 NHK教育		34 富山テレビ
	基型	79	50 北日本航送		48 NHK総合					42 チューリップテレヒ		46 NHK教育		44 宮山テレヒ
н	果金	17				4 NHK総合	25 北陸朝日放送	6 北縣推送		BNHK教育		33 テレビ金沢		37 石川テレビ
#	福井	18			3 NHK教育						9 NHK設含		11 福井放送	39 格井テレビ
삪	®P (c)	19	1 NHK配合		3 NHK教育		5 山梨放送	37 テレビ山梨						

ご注意

地域番号一覧表の都市名にお住いの場合でも、場所によって放送局が異なる場合があります ャンネルの合わせかた (マニュアル) [22] によって設定を行ってください。

一部の放送局は、CHスキップ設定が「スキップする」に設定されています。必要に応じて、CHスキップ設定([26])

を「スキップしない」に設定してください。

/メモ

工場出荷時の設定に戻すには、手順 6 で「00」(10 10)を入力します。

長崎	42	1 NHK教育	1	3 NHK総合
佐世保	99		2 NHK教育	
表表	43		2 NHK教育	16 新本朝日放送
大分	44			3 NHK総合
宮崎	45	35 テレビ宮崎		
战网	64	39 テレビ富崎	2 NHK教育	
疲児島	46	1 南日本敦送		3 NHK総合
阿久根	65		17 鹿児島観光テレビ	
那朝	47		2 NHK総合	
2 <b>1</b> -			音 遊 決	
4	7	<b>☆</b>	シャント	

2 メニューボタンを押し、 ☆で「他の設定」を選び、 決定ボタンを押す

● 音声設定 ● 他の設定 で選んで 決定 を押す

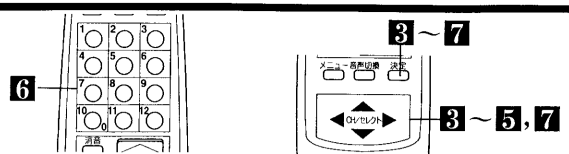
都市名 地域 2 NHK総合 9 NHK教育 0 長野朝日放送 30 テレビ信州 38 長野敦送 11 信祉放送 ## ## 58 40 長野放送 3 NHK教育 4 NHK縣会 6.供給數法 42 テレビ信仰 4. 保野朝日放送 £2.本 80 48 テレビ信州 46 NHK教育 9 NHK教育 3 NHK総合 5 中部日本放送 35 中京テレビ 11 名古屋テレビ 37 岐阜放送 ## 22 D 2 NHK 較著 ( 基類第一テレ) 33. 新聞朝日テレビ 35 テレビ 輪間 9 NHK課金 11 韓国共後 A 46 59 辞間朝3テレヒ 54 NHK教育 7 静露第一テレ! 9 辞四朝日テレ 39 テレビ辞録 52 NHK総合 41 肿質放送 51 NHK教育 1 静図第一テレビ 7.静岡朝日テレビ 53 NHK総合 59 テレビ磐岡 **≜**⊞ 83 1 NHK蘇含 名古皇 23 1 東海テレビ 3 NHK総合 5 中部日本放送 35 中東テレビ 25 テレビ愛知 受知 豊橋 84 56(1) 東海テレビ 54(3) NHK総合 62(5) 中部日本放送 52(25) テレビ愛知 50(9) NHK数音 80(11) 名古夏テレビ 58(35) 中京テレビ **豊田 BS 57(1) 東海テレビ** 53/3) NHK総会 45/5) 中部日本教徒 49(25) テレビ愛知 51/9) NHK的音 1(11) 名古里テレビ 59(35) 中京テレビ **/0** 24 11 名古穂テレビ 35 中京テレビ 伊勢 86 57(1) 東海テレビ 53(3) NHK統合 55(5) 中國日本放送 49(9) NHK教育 59(33) 三重テレビ (61(11) 名古皇テレビ (47(35) 中京テレビ 選責 <del>本版</del> 87 大津 25 28(2) NHK総合 36(4) 毎日対決 40(8) 解飾テレ 42(10) 練売テレビ 30 びわ論前送 京都 京都 26 2 NHK総合 4 毎日放送 ●19 テレビ大阪 6 朝日放送 ●26 乗員テレビ 8 開西テレビ 12 NHK教育 大阪 大阪 27 2 NHK総合 4 毎月快送 19 テレビ大阪 6.銀月前後 (m.30 テレビ和数III) 8.整数テレビ (m.34 女数テレビ 2 NHK配合 6 朝日放送 **季浩** 88 50(2) NHK総合 56(36) サンテレ 52(12) NHK教養 58(6) 朝日放送 60(8) 関西テレビ 62(10) 股尭テレ 明石 89 51(2) NHK総合 55(36) サンテレビ 53/4) 毎日放送 57(6) 朝日放送 59(8) 関西テレビ 61/10) 緑作テレト 49/12\ NHK教育 三★ 90 44(2) NHK総合 42(10) 観売テレビ 38(6) 朝日教送 46(12) NHK教育 2 NHK概含 4 毎日放送 ●19 テレヒ大阪 6 朝日放送 B関西テレビ 12 NHK教育 10 膜光テレビ | ●35 サンテレビ 和歌山 和歌山 30 32(2) NHK能合 42(4) 雅日放送 44(6) 朝日放送 46(8) 稲西テレビ 48(10) 歴売テレビ 30 テレビ和歌山 26(12) NHK教育 真取 典取 31 1日本海テレビ 松江 32 30日本海テレビ 6 NHK総合 34 山麓中央テレビ 10 山篠放送 12 NHK教育 AE 61 2 NHK軟合 54 日本海テレビ 5 山陰前後 58 山陰中央テレビ 9 NHK教育 岡山 33 23テレビせとう! 3 NHK教育 5 NHK概合 広島 34 31テレビ新広島 3 NHK総合 4 中国放送 7 NHK教育 12 広島テレビ 福山 60 1 NHK総合 24 広島ホームテレビ 26 テレビ新広島 7 NHK教育 10 中国放送 12 広島テレビ 1 NHK教育 26 テレビ新広島 9 中国數法 38 テレビ山口 11 山口放送 下期 s 2 九州朝日独送 | 33 テレビ山口 4 山口放送 35 福岡欽送 39 NHK総合 8 RKB集日放送 23 テレビロ 10 テレビ西日本 21 山口朝日放送 12 NHK教育 #据 93 31 山口朝見竹港 20 テレビ山口 16 NHK級会 12 広島テレビ 徒島 徒島 1 四国数送 3 NHK総合 4 每日放送 6 朝日放送 8 関西テレビ 10 健売テレビ 12 NHK教育 24.5 19テレビせとうち 33 爾芦內海並送 39 N#米性質 31 間山放送 41 西日本放送 2 NHK教育 25 愛媛朝日テレビ 29 あいテレビ 6 NHK総合 37 營糧飲送 10 南海敦送 費組 新尾浜 62 4 NHK計會 14 季柳朝育テレビ 36 學細數後 字法 96 **愛機朝日テレビ 27 あいテレビ 32 NHK総合** 36 骨棚放送 惠知 惠知 35 8 高知テレビ 4 NHK概合 6 NHK教育 38 テレビ高知 ) さんきんテレ 福鶴 40 1九州朝日放送 4 PKB報日敘送 6 NHK教育 9 テレビ西日本 19テレビロ 37 福期抗決 九州朝日前送 6 NHKIKA 8 RKB每日放送 久智米 97 46 NHK総合 6 PKB等日數送 52 福岡放送 54 NHK教育 57 九州朝日放送 60 テレビ西日本 14 テレビロ 大学田 96 19 テレビロ 43 福岡放送 50 NHK教育 53 NHK総合 55 テレビ西日本 58 九州朝日放送 61 RKB毎日放送 14 テレビロ 36 サガテレビ 48 RKB毎日放送 52 福岡放送 57 九州朝日放送 60 テレビ西日本 35 テレビ長崎 17 長崎国際テレビ 31 長備文化放送 BNHK総合 10 長輪放送 22 勢本導展テレビ 34 テレビ酵本 O MUKSE O 11 整本放送 12 NHK教育 36 テレビ大分 12 NHK飲育 10 宮篤放送 4 NHK総合 6 宮崎教送 表児島 沖縄 30 歳児島缺先テレビ 23 唐児島姓送 8 NHK総合 10 衛日本放送 12 NHK教育 35 鹿児島テレビ 8 沖縄テレビ 28 琉球朝日放送 10 琉球放送 12 NHK教育

リチコンポタン

21

設

### 受信設定について(つづき)



3 ←で「受信設定」を選び、決定ボタンを押す

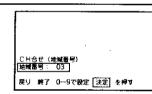


4. ↑で「CHボタン」を選び、 ◆ ト で「ワンタッチ」 を選択し、決定ボタンを押す

(注)10キー(CATV)を選択していると、CH合せ(地域番号)の設定は使用できません。 CH合せ(地域番号)の表示が消えます。







#### チャンネルの合わせかた(マニュアル)

地域番号一覧表に記載されていない地域や、地域番号によるチャンネル合せ後にその他のチャンネルを追加したい場合に、チャンネルを設定することができます。





② ○で「受信設定」を選び、決定ボタンを押す



**3** ← で「CHボタン」を選び、 ▼ で「ワンタッチ」を選び、決定ボタンを押す

●工場出荷時は、「ワンタッチ」に設定されています。

●ワンタッチ:1回だけボタンを押せば選局できます。

●10キー: 2桁の数字で選局できます。



② で「CH合せ(マニュアル)」を選び、決定ボタンを押す







●最初は現在の受信チャンネルボタンが表示されます。



② ▼で「表示」を選び、▼ で「42」を設定する



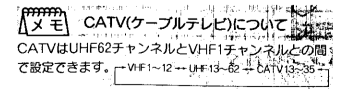
**②** 設定したチャンネルで、微調したい場合は ♣で「設定モード」を 選び、 ▼ で「微調」に設定する

**◇で「チャンネル」を選び、4 ▶ で同調をずらし微調する** 

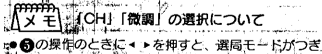
#### 複数のチャンネルを変更する場合

⑤ ~ ⑤ の操作をくり返します。

**((()) ↑↓**▶で「終了」を選び、決定ボタンを押す



●CATVの受信は、サービスの行われている地域でのみ可能で、CATV会社との契約手続きが必要となります。 詳しくはCATV会社にお問い合わせください。



### 受信設定について(つづき)

#### 10キー方式について

CATVをご覧になる場合に、チャンネルが12局を超えるときは、10キー (CATV)を選択します。VHFおよびCATV(C13~35)を①~⑩。ボタンで選局することができます。

10キー方式でチャンネルを選ぶときは、リモコンCHボタンは、次の意味となります。

1~9…数字の1~9

10。……数字の0

例)7チャンネル ……0.グ

12チャンネル……①② CATV C35チャンネル …③⑤

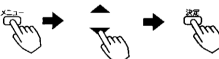
000

### ご注意 10キーモード時のご注意

- ●10キー (CATV) を選択しますと、UHFを受信す ことはできません。
- ●「CH合せ(地域番号)」は設定できません

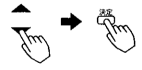
#### 10キー方式にかえる場合

1 メニューボタンを押し、 ○ で「他の設定」を 選び、決定ボタンを押す

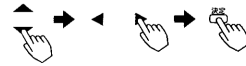




2 🗘で「受信設定」を選び、決定ボタンを押す

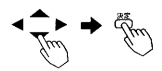








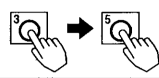
**☑** ◆♣・で「終了」を選び、決定ボタンを押す



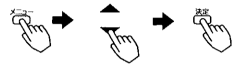
#### 微調する場合

電波状態により同調を少しずらした方がよくなる場合には、チャンネルの同調を微調節します。 例)C35チャンネルを微調したいとき

↑ 微調したいチャンネルボタンを押す



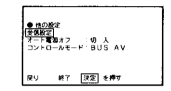
② メニューボタンを押し、↑で「他の設定」を 選び、決定ボタンを押す





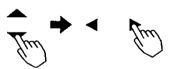
❸ ○で「受信設定」を選び、決定ボタンを押す













**⑥** ‡で「チャンネル」を選び、**▼** た 「微調」する





「終了」を選び、決定ボタンを押す



複数のチャンネルを変更する場合 ①~ ②の操作をくり返します。

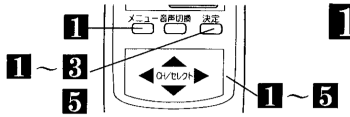
設

### 受信設定について(つづき)

#### 空きチャンネルの飛び越し選局

本体のチャンネルボタン、リモコンの選択ボタンで選局するとき、空きチャンネルを自動的に飛び越し(スキップ) して早く選局できます。

例) リモコンの「12」のチャンネルボタンを飛び越したいとき



メニューボタンを押し、 🗘 で 「他の設定」を選び、決定

ボタンを押す

● 育声粉ま ● で進んで 決定 を押す

2 ◆で「受信設定」を選び、決定ボタンを押す

● 他の設定 ・ 受信設定 オート電源オフ : 切 入 コントロールモード: BUS AV **貝**り # 打 決定 を押す

Çで「CHスキップ設定」を選び、決定ボタンを 押す

■ 党協規定 CHボタン: ワンタッチ 10キー (CATV) CH各性 (地端書号) CH各性 (マニュアル) [CH2キップ設定]

♪で「12P」を選び、 ◆ ト で「スキップする」を

CHスキップ教定 9P・スキップする スキップしない 10P・スキップする スキップしない 11P・スキップする スキップしない 12P・スキップする スキップしない 終了 🔮 で選択 決定 で終了

#### 複数のチャンネルを飛び越しする場合

■ の操作をくり返します。

決定ボタンを押し、◄彙▶で「終了」を選び、決定ボタンを押す

10キーモード時の空きチャンネルの飛び越し選局について、

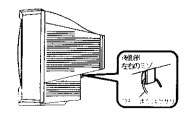
10キーモードを選んだ場合も、ワンタッチモードと同じように空きチャンネルの飛び越り選高を設定す

工場出荷時、C13~C35チャンネルは、「スキップする」に設定されています。

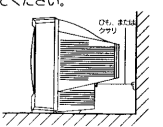
### 転倒防止について

ブラウン管(前面)は重いので安定したところに据え付けてください。また、転倒防止の処置を行って ください。テレビが転倒し、けがの原因となることがあります。

テレビを固定してご使用い ただく場合には、図のよう にセット後部のミゾをご利 用ください。



ひもまたはクサリ、および取付具 については市販品をご利用いただ き、確実に支持できる壁や柱等を お選びになり、しっかりと固定し てください。



専用のテレビ台(別売 り) との固定は、テレ ビ台の取扱説明書をご 覧ください。

### 保証とアフターサービスについて

#### 保証について

- ●この商品は保証書付きです。
- ●保証書は、販売店で所定事項を記入してお渡しいたしますか ら、記載内容をご確認いただき、大切に保管してください。
- ●保証期間は、お買い上げの日から1年間です。 (ただし、ブラウン管のみは2年間です。) なお、保証期間中でも有料になることがありますので、保証 書をよくお読みください。
- ●保証書は日本国内においてのみ有効です。
- ●保証期間経過後の修理については販売店にご相談ください。 修理によって機能が維持できる場合は、お客様のご要望によ り、有料修理いたします。

当社は、販売店からの注文により、補修用性能部品を販売店 に供給します。

●修理を依頼される前に、「故障かな?と思ったら」の項に基づ いてお調べいただき、それでも具合の悪いときはご自分で修 理なさらず、お買い求めの販売店に修理をご依頼ください。

#### 転居後のアフターサービスについて

ご転居により、お買い求めの販売店のアフターサービスを受け られなくなる場合は、前もって販売店にご相談ください。ご転 居先での日立の家電品取扱店を紹介させていただきます。

#### 補修用性能部品の保有期間について

テレビの補修用性能部品の最低保有期間は、製造打切後8年です。 この期間は通商産業省の指導によるものです。

性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

#### CATV (ケーブルテレビ) について

CATVは、サービスの行われている地域でのみ受信で きます。受信するには、CATV会社との加入手続きが 必要です。また、スクランブル方式など有料のCATV の場合は、受信契約に加え、アダプターの使用が必要 になります。詳しくは、CATV関係各社にお問い合わ せください。

### 故障かな?と思ったら

電源プラグがはずれていたり、アンテナ線がはずれていたりしているとテレビの故障とまちがえることがあります。 販売店に連絡する前に下記のことを一応お確かめください。それでも具合の悪い場合はご自分で修理なさらず、お買 い求めの販売店にご相談ください。

このようなときは…	よくある事例	ここをお調べください	参 照 ページ				
画面が出ない音も出ない	外部機器接続端子位置と入力切換ボタンの切換え位置の不一致。	入力切換位置を合わせてください。	9				
画面は出るが音が出ない	①音量調節が0になっている。 ②消音ボタンを押している。	①音量ボタン(A)を押してみてください。 ②もう一度消音ボタンを押してみてください。	6 10				
カラー番組のときに色がでない	色の濃さの調節が-(淡)側いっぱ いになっている。	映像調節で色の濃さを調節し、+にしてみてください。	12				
画像が2重3重にうつる (ゴースト)	近くに山や大きな建物、樹木がある 場合、反射電波によって起こる。	①ビルが建つ等、周囲の状況についてお調べください。 ②アンテナの向きがずれていないかお調べください。					
雪が降っているような画面 になりハッキリしない	アンテナの向きが正しくないことが 考えられます。	アンテナの向きがずれていないかお調べください。					
(スノーノイズ)	アンテナ線がはずれている。	セット後面のアンテナ端子板の接続端子をお調べください。	18				
リモコンでテレビが操作で きない	①リモコン送信機の乾電池のサーが 逆に入っている。 ②リモコン送信機の乾電池の寿命が なくなっている。	1 乾電池を正しく入れてください。 2 乾電池を新しいものに交換してください。	3				
画像に色ムラが出る	明るさの調節が+ (明) 側いっぱい になっている。	映像調節で明るさを調節し、一にしてみてください。	12				
「ピシッ」と音がする	冷暖房などの室温の変化により、キャビネットがわずかに伸縮する音です。 性能その他に影響はありません。						
テレビの向きを変えると画 面に色ムラが発生したり、 傾きが大きくなる							

アンテナ工事には、技術と経験が必要ですので、販売店にご相談ください。